

شرکت تناب در یک نگاه

شرکت تناب در سال ۱۳۶۶ تأسیس و به عنوان پیمانکار صنعتی فعالیت خود را آغاز نمود. طی این دوره اجرای بیش از ده ها پروژه ملی در حوزه های نیروگاهی، نفت، گاز، پتروشیمی و صنایع معدنی شرکت تناب را به عنوان یکی از بزرگترین شرکتهای پیمانکار عمومی ایرانی مطرح نموده است که توانایی اجرای پروژه های بزرگ از مرحله مهندسی تا مرحله راه اندازی را داراست. بهره گیری از دانش متخصصان کارآزموده و مجرب و پافشاری بر رعایت سه اصل تخصص، تعهد و مسئولیت پذیری ضامن پویایی و موفقیت این شرکت در اجرای پروژه های صنعتی بوده است. بر همین اساس همکاری مثمر ثمر با کارفرمایان و جلب رضایت آنان در طول پروژه از نقاط قوت این شرکت محسوب می گردد. نتیجه این رویکرد همراهی مشتریان و کارفرمایان در مراحل مختلف اجرای پروژه ها تا تحقق کامل تمامی اهداف پیش بینی شده در آن بوده و نوعی مشارکت بین ذینفعان پروژه را رقم زده است.

شرکت تناوب

موضوع فعالیت شرکت (مطابق با اساسنامه):

طراحی، تدارکات، اجراء و راه اندازی، عملیات ساختمانی، تاسیساتی، تجهیزاتی در ایجاد نیروگاه ها، پالایشگاه های نفت، گاز، پتروشیمی، کارخانجات صنعتی و معدنی و صنایع مرتبط

نوع شرکت: سهامی خاص ● نوع مالکیت شرکت: خصوصی ۱۰۰ درصد ● محل ثبت: تهران ● شماره ثبت: ۶۶۸۷۲ ● تاریخ ثبت: ۶۶/۰۵/۲۷

کد اقتصادی: ۳۸۱۵-۳۷۳۸-۴۱۱۱ ● شناسه ملی: ۱۰۱۰۱۱۱۸۳۷۳

آدرس دفتر مرکزی: تهران - خیابان ولیعصر - روبروی باشگاه خبرنگاران جوان - کوچه کامکارها - پلاک ۴۴ ● شماره تلفن: ۲۶۲۱۶۶۰۰ ● شماره نمابر: ۲۶۲۱۶۴۰۵

وب سایت: www.tanavob.com ● پست الکترونیکی: info@tanavob.com ● لینکدین: tanavob.co

گواهینامه تعیین صلاحیت معتبر از: ۱- سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور ۲- وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی ۳- سازمان های فنی / حرفه ای ۴- دستگاه های مرکزی

وضعیت دفتر مرکزی شرکت: استیجاری ملکی ● زیربنای دفتر مرکزی: ۳۰۴۳ متر مربع + ۷۶۰ متر مربع ● میزان فضای کارگاهی: ۵۵۱۹۳ متر مربع

اعضای هیئت مدیره

سخت	نام و نام خانوادگی	مدتگ و رشته تحصیلی
مدیرعامل	ایوب حاجی ولی زاده شبستری	کارشناسی مهندسی برق
رئیس هیئت مدیره	عبد الحمید مبصری	کارشناسی مهندسی برق
عضو هیئت مدیره	محمد علی حاجی ولی زاده شبستری	کارشناسی ارشد مدیریت مالی
عضو هیئت مدیره	محمد مهدی مبصری	کارشناسی ارشد مدیریت کسب و کار

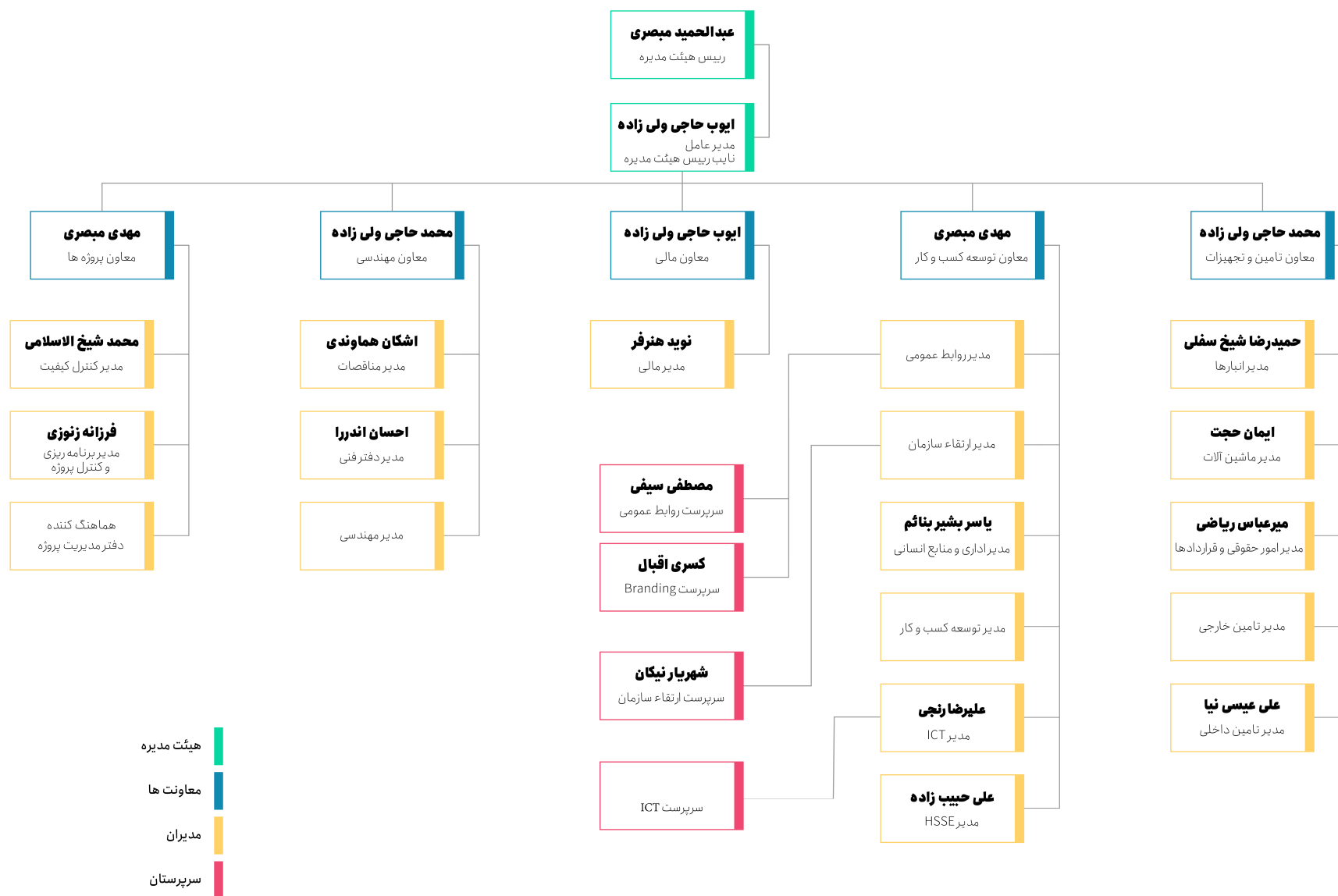
سهامداران

نام سهامدار	درصد سهام	نوع شخصیت
ایوب حاجی ولی زاده شبستری	۱۶/۶	حقیقی
عبد الحمید مبصری	۱۶/۶	حقیقی
مهری ابراهیمی نژاد	۱۶/۶	حقیقی
فرشته زنوزی	۱۶/۶	حقیقی
محمد علی حاجی ولی زاده شبستری	۱۶/۶	حقیقی
محمد مهدی مبصری	۱۶/۶	حقیقی

استعلام مرجع

رشته	پایه	مرجع صادر کننده	نوع	تعداد کار همزمان	مجم ایالی مجاز (میلیون ایال)
نیرو (تولید نیرو)	یک	کشوری	یک	۴	۳/۷۵۶/۷۵۳
صنعت و معدن	یک	کشوری	یک	۴	۳/۷۵۶/۷۵۳
ساختمان و ابنیه	یک	کشوری	یک	۴	۲/۵۰۴/۵۰۲
تاسیسات و تجهیزات	یک	کشوری	یک	۴	۱/۷۵۳/۱۵۱
نفت و گاز	یک	کشوری	یک	۴	۳/۷۵۶/۷۵۳
آب	پنج	کشوری	یک	۳	۳/۷۵۶/۷۵۳

نام مرجع: معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور



- هیئت مدیره
- معاونت ها
- مدیران
- سرپرستان

سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
کارشناس برق		پیمانکار عمومی	شرکت ساختمانی گسترش و نوسازی صنایع ایران (مانا)	۱۳۵۷	۱۳۵۶
عضو هیئت مدیره، معاونت تاسیسات		پیمانکار عمومی	شرکت ساختمانی گسترش و نوسازی صنایع ایران (مانا)	۱۳۶۲	۱۳۵۷
عضو هیئت مدیره، سهامدار		پیمانکار عمومی	شرکت گسترش صنایع ایران	۱۳۶۶	۱۳۶۲
سهامدار و رئیس هیئت مدیره		پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	تا کنون	۱۳۶۶



عبدالحمید مبصری
رئیس هیئت مدیره

لیسانس مدرک تحصیلی

مهندسی برق رشته تحصیلی

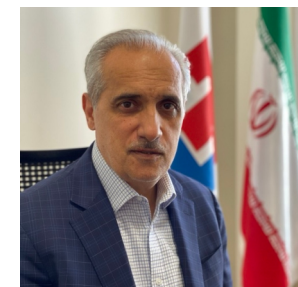
۱۳۵۶ تاریخ اخذ مدرک

صنعتی شریف دانشگاه

ایران کشور

سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
	کارشناس برق	برق و الکترونیک	شرکت الکترو سیرن	۱۳۵۷	۱۳۵۵
	عضو هیأت مدیره، مدیر تولید	برق و الکترونیک	شرکت اکروگلاس	۱۳۵۸	۱۳۵۷
	عضو هیأت	عمرانی	هیأت عمران امام در استان ایلام	۱۳۵۹	۱۳۵۸
	مدیر کل صنایع و معادن استان گیلان	عمرانی	شرکت صنایع و معادن استان گیلان	۱۳۶۰	۱۳۵۹
	مجری ، مدیر عامل و عضو هیأت مدیره	برق	طرح مقرر سازی ایران	۱۳۶۲	۱۳۶۰
	مدیرعامل و مجری ، نایب رییس هیأت مدیره	پیمانکار عمومی	شرکت صنایع آذراب	۱۳۶۷/۱۲/۲۴	۱۳۶۲/۱/۱
	عضو هیأت مدیره	پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	۱۳۷۴	۱۳۶۷
	مدیرعامل و نایب رییس هیأت مدیره	پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	تاکنون	۱۳۷۴



ایوب حاجی ولی زاده مدیر عامل

مدرک تحصیلی لیسانس

رشته تحصیلی مهندسی برق

تاریخ اخذ مدرک ۱۳۵۸

دانشگاه صنعتی شریف

کشور ایران

سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سخت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
	کارآموز	پیمانکار عمومی	تناوب	۱۳۸۸	۱۳۸۶
	دبیر کل انجمن علمی	علمی - آموزشی	انجمن علمی دانشکده مدیریت دانشگاه تهران	۱۳۹۰	۱۳۸۸
مدیر دوره ۲۰۱۱ - ۲۰۱۲	مدیر آیسک (AIESEC) تهران	دانشجویی - تامین منابع انسانی و کارآموزی بین المللی	آیسک (AIESEC) ایران - دانشکده کارآفرینی دانشگاه تهران	۱۳۹۰	۱۳۸۹
بهبود سازمان - نماینده مدیریت در سیستم های کیفیت، سیستم های یکپارچه مدیریت، تعالی سازمانی	مدیر کمیته ارتقاء سازمان	پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	۱۳۹۲	۱۳۹۰
سیستم های مدیریت یکپارچه و تعالی سازمانی	مدیر ارتقاء سازمان	پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	۱۳۹۶	۱۳۹۲
راهبری واحدهای منابع انسانی، HSSE، ICT، روابط عمومی و برندینگ و ارتقاء سازمان	معاون توسعه کسب و کار	پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	تاکنون	۱۳۹۶



محمد مهدی مبصری
معاونت توسعه کسب و کار

مدرک تحصیلی	کارشناسی ارشد
رشته تحصیلی	Executive MBA
تاریخ اخذ مدرک	در حال تحصیل
دانشگاه	Hult University
کشور	آمریکا

سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
پروژه ایزوسیانات کارون	کارشناس واحد فنی	پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	۱۳۸۷	۱۳۸۶
تامین و تدارک اقلام مورد نیاز پروژه ها (عموما خارج از کشور)	کارشناس واحد تامین تجهیزات	پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	۱۳۸۸	۱۳۸۷
تامین و تدارک اقلام مورد نیاز پروژه ها (عموما خارج از کشور)	سرپرست واحد تامین تجهیزات	پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	۱۳۹۰	۱۳۸۸
تامین و تدارک اقلام مورد نیاز پروژه ها	مدیر واحد تامین تجهیزات	پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	۱۳۹۴	۱۳۹۰
تامین و تدارک اقلام مورد نیاز پروژه ها	معاون تامین تجهیزات	پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	تاکنون	۱۳۹۴



محمد علی ولی زاده معاونت تامین تجهیزات

مدرک تحصیلی: کارشناسی ارشد
 رشته تحصیلی: مدیریت مالی
 تاریخ اخذ مدرک: ۱۳۹۵
 دانشگاه: شهید بهشتی
 کشور: ایران

مد اعتباری مأخوذه از بانگ ها

بانگ پاریسیان

یکهزار و چهارصد میلیارد ریال

بانگ ملت

ششصد و پنجاه میلیارد ریال

بانگ پاسارگاد

سیصد میلیارد ریال



شرکت محترم نتاب

موضوع: ابلاغ مصوبه تعدید حد ضمانتنامه

یا سلام

احتراماً عطف به درخواست آن شرکت محترم - تصویبنامه کمیته عالی اعتباری بانک ملت سنی بر تعدید حد صدور انواع ضمانتنامه های بیمه‌کاری ربانی بحر ضمانت نامه تعهد پرداخت و تخصیص ثالث با امکان صدور ضمانت نامه های پیش پرداخت بیمه‌کاری بصورت مشروط (مشروط به واریز وجه توسط ذینفع به حساب ضمانتخواه نزد بانک ملت) به نام شرکت نتاب به مبلغ ۶۵۰٫۰۰۰٫۰۰۰ میلیون ریال بشرح ذیل، به مدت یک سال از تاریخ تصویب، با احتساب ماده تعهدات بانگ ضمانتنامه های صادره از محل حد قبلی داخل حد حاضر، احد کارمزد طبق تعرفه با احوال ۳۰٪ تخفیف در نرخ کارمزد بانگ ضمانتنامه های صادره و تمدیدیه های آن، با استفاده از قرارداد لازم الاجرا با ضمانت کارمزد معتبر و اضمای مالکین پلاک ثبتی در بد بانک و با رعایت مقررات و دستورالعمل های صادره و میسبست های اعتباری سال جاری مصوب گردید. لازم به ذکر اینکه:

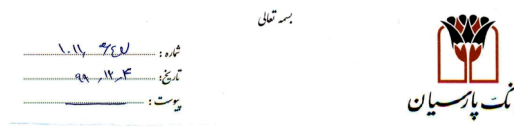
الف) صدور هر فقره ضمانت نامه شرکت در مناقصه / مزایده بدون احد سیره نقدی.

ب) صدور سایر ضمانتنامه های بیمه‌کاری با احد ۵۰ سیره نقدی، و ۱۵ سیره مدت دار

مدیر مشتریان بانکداری شرکتی - مهدی خدیوی

مهدی خدیوی
۵۲۴۹

تقریر
۱۳۹۰/۰۱/۱۷



شرکت محترم نتاب

موضوع: ابلاغ مصوبه شماره ۱۵۴۷

احتراماً برقراری حد ضمانتنامه به شرح ذیل مشروط به رعایت کامل ضوابط و مقررات و بندهای سایر شرایط و ملاحظات در کمیته اعتباری مورخ ۱۳۹۹/۱/۱۹ مطرح و مورد موافقت قرار گرفت.

نوع تعهدات	مدت	مبلغ	ذینفع	کارمزد	سیره نقدی	و تاق
ارواح ضمانتنامه های ریالی به غیر از گمرکی و تعهد پرداخت	حداکثر یکسال	پانصد و چهارصد و سیصد و بیست و هفت میلیارد ریال	از آنها، شرکتها، موسسات و سازمانهای وابسته به بخش دولتی و عمومی	۲۳۰٪ تخفیف کارمزد شرکت در صورت موافقت ۵۵٪ درصد مبلغ کارمزد جاریه چاب به ضمانتنامه ها مشتری	۷۵٪	فرارده به تعهد شرکت و ضمانت فاسدن کارمزد معتبر احد تضمین کافی (چک به ضمانت فاسدن)

سایر شرایط و ملاحظات:

- ۱- استفاده از تسهیلات و تعهدات فوق منوط به نداشتن هرگونه چک برگشتی و بدهی سررسید گذشته، معوق، بندهکاران اعتباری است و ضمانتنامه های پرداخت شده نزد این بانک می گردد.
- ۲- لزوم تمرکز فعالیت های بانگی آن شرکت محترم نزد شعبه و تقویت رسوب حساب جاری تاکید گردیده است.
- ۳- ماده تعهدات استفاده شده شرکت در داخل این حد محاسبه می گردد.
- ۴- مدت اعتبار حقوق از سررسید حد فانی (۹۹/۱۰/۳) به مدت یکسال تعیین می گردد.

مهدی خدیوی
۵۲۴۹



- فوق دیپلم نرم افزار کامپیوتر از دانشگاه علمی کاربردی ۱۳۸۵
- کارشناسی عمران از دانشگاه آزاد دماوند ۱۳۹۰
- کارشناسی ارشد عمران - مدیریت ساخت از دانشگاه ایوانکی ۱۳۹۲

حمیدرضا شیخ سفلی مدیر انبار



سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
تولید لوازم و محصولات ایران خودرو	سرپرست انبار	انبار	شرکت مزدک	۱۳۸۴	۱۳۸۰
پروژه های قطارشهری شیراز-ایران ترانسفور-نیروگاه گازی ارومیه-سدگتوند ستاره خلیج فارس بندرعباس	مدیر انبار	انبار	شرکت بام راه	۱۳۹۰	۱۳۸۴
پروژه سرچشمه - فاز ۱۷ و ۱۸ - فاز ۱۴ تبریز - اراک - لاوان	مدیر انبار	پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	تاکنون	۱۳۹۰

- کارشناسی مکانیک طراحی جامدات از دانشگاه شریف ۱۳۷۶
- کارشناسی ارشد مکانیک طراحی کاربردی از دانشگاه تهران ۱۳۷۸

اشکان هماوندی مدیر مناقصات



سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
طراحی انواع الکترو فن خودرو	مدیر فنی مهندسی	تولیدی قطعات خودرو	صنایع فیض غدیر	۱۳۸۹	۱۳۷۷
پروژه فاز ۲ تغلیظ مس سرچشمه پروژه فاز ۱۷-۱۸ پارس جنوبی پروژه بنزین سازی تبریز پروژه بنزین سازی اراک پروژه لوله و کاتد شهر بابک پروژه مخازن دوجداره آمونیاک توسعه شیمیایی لاوان	سرپرست مکانیک	پیمانکار عمومی	تناوب	۱۳۹۵	۱۳۸۹
پروژه فاز ۱۴ پارس جنوبی پروژه تغلیظ مس چاه فیروزه	مدیر مناقصات	پیمانکار عمومی	شرکت تناوب	تاکنون	۱۳۹۵

۱۳۸۵

کارشناسی عمران از دانشگاه آزاد اهواز ●

احسان اندررا
مدیر دفتر فنی

سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
پروژه پتروشیمی کارون- ماهشهر	سرپرست دفتر فنی	پیمانکار عمومی	تناوب	۱۳۸۸	۱۳۸۵
پروژه فاز ۲ تغلیظ مس سرچشمه	سرپرست دفتر فنی	پیمانکار عمومی	تناوب	۱۳۹۲	۱۳۸۸
پروژه فاز ۱۴ پارس جنوبی پروژه تغلیظ مس چاه فیروزه	مدیر دفتر فنی	پیمانکار عمومی	تناوب	تاکنون	۱۳۹۲

۱۳۹۲-۱۳۹۴

● کارشناسی ارشد - ارتباطات و فناوری اطلاعات

۱۳۹۰-۱۳۹۲

● کارشناسی - مهندسی کامپیوتر - نرم افزار

علیرضا رنجی

مدیر IT



سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
پشتیبانی امور دامی و امنیت غذایی وزارت کشاورزی	مسئول سخت افزار و Helpdesk	فناوری اطلاعات	Iran SLAL	۱۳۸۶	۱۳۸۵
مدیریت کلیه خطوط انتقال و ارتباطات وزارت نفت کشور	سرپرست تیم پشتیبانی و کارشناس شبکه	فناوری اطلاعات	خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	۱۳۸۸	۱۳۸۵
بررسی منابع و تامین کالا وزارت نفت	کارشناس ارشد شبکه	فناوری اطلاعات	پشتیبانی ساخت و تهیه کالای نفت تهران	۱۳۹۲	۱۳۸۸
سد سبلان، سد کارون، سوله دوکل	مدیر واحد فناوری اطلاعات	فناوری اطلاعات	فن آوری نوین نیرو	۱۴۰۱	۱۳۹۲
پیمانکار طرح های عمرانی	مدیر واحد فناوری اطلاعات و ارتباطات	فناوری اطلاعات	تناوب	تا کنون	۱۴۰۱

- کارشناسی ریاضی کاربردی از دانشگاه پیام نور ۱۳۹۱
- کارشناسی ارشد ریاضی کاربردی گرایش تحقیق در عملیات از دانشگاه گیلان ۱۳۹۴

شهریار معرف نیکان سرپرست ارتقاء سازمان (OIM)



سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
پروژه لوله و کاتد شهر بابک	کارمند کنترل پروژه	پیمانکار عمومی	تناوب	۱۳۹۷	۱۳۹۶
پروژه لوله و کاتد شهر بابک پروژه فاز ۱۴ پارس جنوبی پروژه تغلیظ مس چاه فیروزه	کارشناس ارتقاء سازمان	پیمانکار عمومی	تناوب	۱۳۹۹	۱۳۹۷
پروژه فاز ۱۴ پارس جنوبی پروژه تغلیظ مس چاه فیروزه	سرپرست ارتقاء سازمان	پیمانکار عمومی	تناوب	تاکنون	۱۳۹۹



علی حبیب زاده مدیر ایمنی، بهداشت و محیط زیست

- کارشناسی مهندسی صنایع - ایمنی صنعتی از دانشگاه آزاد ۱۳۸۶
- کارشناسی ارشد محیط زیست - مدیریت محیط زیست دانشجو

سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام شرکت	نوع فعالیت	سمت	نام پروژه یا فعالیت	از تاریخ	تا تاریخ
فن آوری آبهای عمیق (زیر مجموعه صدرا)	ساخت، حمل و نصب سازه های دریایی (جکت، سکو)	سرپرست HSE پروژه ها	میدان نفتی رشادت فاز ۱۲ پارس جنوبی میدان نفتی سلمان سکوی حفاری امیرکبیر، دریای خزر	۱۳۸۸	۱۳۹۱
مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی ایران	طراحی، ساخت، حمل، نصب و راه اندازی سازه های دریایی	سرپرست HSE فراساحل	فاز ۱۵ و ۱۶ پارس جنوبی/ میدان نفتی فروزان فاز ۱۲ پارس جنوبی فاز ۱۷ و ۱۸ پارس جنوبی فاز ۱۹ پارس جنوبی خط لوله صادرات گاز ایران-عمان	۱۳۹۱	۱۳۹۶
پیشگامان فراساحل مبین	پیمانکار عمومی	مشاور HSSE	فاز ۱۴ پارس جنوبی/ آب شیرین کن بندرعباس	۱۳۹۶	۱۳۹۹
تناوب	پیمانکار عمومی	مدیر HSE	لوله و کاتد مسی شهر بابک/ مخازن ذخیره آمونیاک فاز ۱۴ پارس جنوبی تغلیظ مس چاه فیروزه	۱۳۹۶	تاکنون

۱۳۷۶

● کارشناسی حسابداری از دانشگاه آزاد بروجرد

علی عیسی نیا
مدیر خرید داخلی



سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
خدمات دریایی - سازمان بنادر	کارمند حسابداری	مالی	ستاره بندر سفید	۱۳۷۷	۱۳۷۶
پروژه راه وابنیه- سازمان بنادر و کشتیرانی خوزستان	سرپرست مالی - پشتیبانی	مالی - اداری	جهاد تحقیقات فن اندیش	۱۳۸۱	۱۳۷۷
خدمات کشتیرانی- دریایی	سرپرست مالی - اداری	مالی - اداری	بنیاد بارانداز	۱۳۸۲	۱۳۸۱
پتروشیمی امیرکبیر- ایزوسیانات کارون تغلیظ مس سرچشمه- پروژه کاتد ولوله بابک مس فاز ۱۷ و ۱۸ پارس جنوبی- بنزین سازی اراک بنزین سازی تبریز- فاز ۱۴ پارس جنوبی- تغلیظ مس گوهرمس - دفتر مرکزی	مدیر خرید داخلی	پیمانکار عمومی	تناوب	تاکنون	۱۳۸۲



محمد شیخ الاسلامی
مدیر کنترل کیفیت

- کارشناسی فیزیک کاربردی از دانشگاه تهران ۱۳۷۲
- کارشناسی ارشد فیزیک کاربردی از دانشگاه صنعتی اصفهان ۱۳۷۸

سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
سیری، لاوان، عسلویه	مدیر عامل	نفت و گاز و پتروشیمی	فلات پارس	۱۳۹۰	۱۳۸۵
فاز ۱-۶-۷-۸-۱۲-۱۹	کارشناس ارشد کیفیت	کنترل کیفیت	پتروپارس	۱۳۹۵	۱۳۹۰
فاز ۱۴، تغلیظ مس چاه فیروزه، کاتد مس بابک، مخازن لاوان	مدیر کنترل کیفیت	پیمانکار عمومی	تناوب	تاکنون	۱۳۹۵

نوید هنرفر مدیر امور مالی



سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
حسابرسی و بازرسی قانونی شرکت ها	کارشناس	حسابرسی مستقل	سازمان حسابرسی	۱۳۷۵	۱۳۷۰
احداث ۸ واحد کشت و صنعت در خوزستان	کارشناس مسئول	حسابرسی داخلی	توسعه نیشکر و صنایع جانبی	۱۳۸۱	۱۳۷۵
فازهای مختلف پارس جنوبی	معاون مالی اداری	پیمانکاری نفت و گاز	شرکت پیدکو وابسته به ایدرو	۱۳۸۷	۱۳۸۱
فازهای مختلف پارس جنوبی	مدیر مالی پروژه	پیمانکاری نفت و گاز	شرکت OIEC	۱۳۸۹	۱۳۸۷
فازهای مختلف پارس جنوبی	معاون مالی و اداری	پیمانکاری نفت و گاز	شرکت نیرپارس وابسته به گروه مپنا	۱۳۹۲	۱۳۸۹
فازهای مختلف پارس جنوبی	مدیر مالی	پیمانکار عمومی	تناوب	تاکنون	۱۳۹۲

۱۳۷۴

● کارشناسی عمران از دانشگاه فنی شیراز

احمد اسمعیلی نیا
مدیر پروژه



سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
پارکینگ ماشین آلات سنگین در اتوبان کرج - قزوین	دفتر فنی	کارفرما	اداره راه و ترابری	۱۳۷۶	۱۳۷۵
پل پارک وی، پل نیایش به چمران	دفتر فنی	کارفرما	سازمان شهرداری تهران (سازمان ترافیک)	۱۳۷۸	۱۳۷۶
گرانول سازی گوگرد انتقال تا کشتی خارک کارخانه طلای آق دره (تکاب) کارخانه کربنات سدیم سرخه سمنان پلنت DMD سلفورزدایی گسولین پتروشیمی خارک	سرپرست کارگاه	پیمانکار	کاهنربا	۱۳۸۹	۱۳۷۹
برج دوقلو در خیابان سیلان تهران مشابه برج دوقلو خلیفه دویی	مدیر سایت	پیمانکار	الماس کاران طوس شهرداری تهران	۱۳۹۱	۱۳۸۹
تغلیظ چاه فیروزه - کاتدولوله مسی - فاز ۳ سرچشمه	مدیر پروژه	پیمانکار عمومی	تناوب	تاکنون	۱۳۹۱

۱۳۷۱

● کارشناسی مهندسی مکانیک از دانشگاه بوعلی سینا

اصغر نوروزی
مدیر پروژه

سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
نیروگاه حرارتی شهید مفتاح همدان	کارشناس دفتر فنی	پیمانکاری عمومی	شرکت سامن	۱۳۷۲	۱۳۷۱
پروژه ساختمانهای صنعتی فولاد اهواز، مجتمع سینمایی سوسنگرد	سرپرست اجرا	پیمانکاری عمومی	شرکت طلوع فجر	۱۳۷۴	۱۳۷۲
احداث خط لوله گاز کرمانشاه	سرپرست کارگاه	پیمانکاری عمومی	شرکت نیک پی بدیع	۱۳۷۷	۱۳۷۴
احداث نیروگاه سد کرخه، کارون ۲، شهید عباسپور	معاون کارگاه	پیمانکاری عمومی	شرکت نصب آذراب	۱۳۸۰	۱۳۷۷
طراحی، ساخت و نصب واحد آب DIM نیروگاه های فارس، نیشابور، شریعتی و خوی طراحی، خرید و اجرا ایستگاه پمپاژ خیرآباد ایلام	مدیر کارگاه - مدیر پروژه	پیمانکاری عمومی	شرکت Ave	۱۳۸۲	۱۳۸۰
احداث کارخانه مس سونگون، احداث واحد ایزوسیانات پتروشیمی کارون، احداث واحد RFCC پالایشگاه اراک	مدیر پروژه	پیمانکاری عمومی	تناوب	تاکنون	۱۳۸۲



ایمان حجت

مدیر ماشین آلات و تجهیزات

- کارشناسی مهندسی مکانیک از دانشگاه تهران ۱۳۸۲
- MBA از دانشگاه علوم و تحقیقات ۱۳۸۴
- دکتری مدیریت تکنولوژی ۱۳۹۸

سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
پروژه تونل رسالت	مدیر اجرایی ماشین آلات و مدیر دفتر فنی ماشین آلات	ماشین آلات	شرکت پرلین	۱۳۸۵	۱۳۸۴
پروژه تونل توحید	مدیر اجرایی ماشین آلات و مدیر دفتر فنی ماشین آلات	ماشین آلات	شرکت پرلین	۱۳۸۹	۱۳۸۵
پروژه فاز ۱۴ پارس جنوبی پروژه تغلیظ مس چاه فیروزه پروژه کاتد و لوله مسی شهر بابک پروژه بنزین سازی تبریز بنزین سازی شازند اراک پروژه فاز ۱۷ و ۱۸ پارس جنوبی پروژه تغلیظ ۲ مس سرچشمه	مدیر ماشین آلات و تجهیزات	پیمانکار عمومی	تناوب	تاکنون	۱۳۸۹

۱۳۸۷

- کارشناسی مترجمی زبان انگلیسی از دانشگاه پیام نور
- کارشناسی ارشد علوم قرآنی از دانشگاه بین المللی المصطفی

مصطفی سیفی سرپرست روابط عمومی



سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
	کارشناس فرهنگی	تبلیغات، چاپ، برگزاری سمینار و نمایشگاه فرهنگی	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	۱۳۶۴	۱۳۶۰
	مدیر تبلیغات بازرگانی	صادرات کنستانتیره های معدنی و انتقال تکنولوژی	شرکت بازرگانی کارستان	۱۳۷۳	۱۳۷۰
	مدیر بازرگانی	واردات لوازم یدکی نمایندگی شرکت لیزر	شرکت واردات و صادرات استوان ماشین	۱۳۷۹	۱۳۷۳
	ناشر و ویراستار مجله ارغنون، مشاور اداره کل تحقیقات فرهنگی، مترجم، مترجم همزمان	تبلیغات، چاپ، برگزاری سمینار و نمایشگاه فرهنگی	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	۱۳۹۳	۱۳۷۹
	سرپرست امور داخلی و روابط عمومی	پیمانکار عمومی	تناوب	تاکنون	۱۳۹۳

۱۳۶۷

● کارشناسی مهندسی مکانیک از دانشگاه شهید عباسپور

شهرام ثیانفر مدیر پروژه - بخش اجرا



سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
نیروگاه گازی نکاء نیروگاه سیکل ترکیبی گیلان	کارشناس دفتر فنی مهندسی - اجرا	تولید و توزیع برق	توانیر	۱۳۷۱	۱۳۶۷
نیروگاه گازی منتظر قائم	سرپرست بخش مکانیک	اجرای پروژه های نیروگاهی	نصب نیرو	۱۳۷۳	۱۳۷۱
احداث پالایشگاه قطران اصفهان	مدیر پروژه	پیمانکار عمومی	یکان فولاد	۱۳۷۶	۱۳۷۳
تولید تراورس بتونی پیش تنیده	مدیر کارخانه	اجرای خطوط قطار شهری	شرکت مترو	۱۳۷۶	۱۳۷۶
کارخانه ذوب روی یافق احداث نیروگاه سیکل ترکیبی فارس، احداث واحد پلی اتیلن خطی پتروشیمی امیرکبیر، احداث نیروگاه گازی جهرم، احداث واحد تغلیظ مس سرچشمه	مدیر پروژه	پیمانکار عمومی	تناوب	تاکنون	۱۳۷۷



فرزانه زنوزی

مدیر برنامه ریزی و کنترل پروژه

- کارشناسی مهندسی شیمی از دانشگاه شریف ۱۳۶۴
- کارشناسی ارشد مهندسی شیمی - انرژی از دانشگاه ولز انگلستان ۱۳۷۳

سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

از تاریخ	تا تاریخ	نام شرکت	نوع فعالیت	سمت	نام پروژه یا فعالیت
۱۳۶۶	۱۳۶۸	پژوهشگاه صنعت نفت	تحقیقاتی	کارشناس فرایند	
۱۳۷۵	۱۳۷۷	صنایع دفاع	تحقیقاتی	کارشناس پروژه	
۱۳۷۷	تاکنون	تناوب	پیمانکار عمومی	مدیر برنامه ریزی و کنترل پروژه	پروژه واحد پلی اتیلین خطی پتروشیمی امیرکبیر پروژه واحد پلی اتیلین خطی پتروشیمی جم پروژه واحد پلی اتیلین خطی پتروشیمی کارون پروژه نیروگاه سیکل ترکیبی فارس پروژه نیروگاه سیکل ترکیبی شریعتی پروژه نیروگاه گازی جهرم پروژه واحد تغلیظ مس سونگون پروژه واحد تغلیظ مس سرچشمه پروژه واحد فلوتاسیون مس سرچشمه پروژه واحد بنزین سازی پالایشگاه اراک پروژه واحد بنزین سازی پالایشگاه تبریز پروژه فاز ۱۷ و ۱۸ پارس جنوبی پروژه فاز ۱۴ پارس جنوبی پروژه کاند و لوله مسی بابک مس ایرانیان پروژه چاه فیروزه



میر عباس ریاضی مدیر امور حقوقی و قراردادها

کارشناسی مهندسی مکانیک از دانشگاه صنعتی شریف ● ۱۳۶۲

سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

از تاریخ	تا تاریخ	نام شرکت	نوع فعالیت	سمت	نام پروژه یا فعالیت
۱۳۵۹	۱۳۶۱	شرکت آکام بتن	تولید قطعات پیش تنیده بتونی	کارشناس تعمیرات	طرح و ساخت انواع قطعات پیش ساخته و پیش تنیده بتونی
۱۳۶۱	۱۳۶۳	صنایع فلزی ایران	تولید کانکس و پلت	کارشناس واحد مهندسی	طرح و ساخت محصولات
۱۳۶۳	۱۳۶۶	لوازم خانگی پارس	تولید لوازم خانگی	مسئول طراحی محصول و قالبسازی	پروژه طرح و ساخت فریزر
۱۳۶۶	۱۳۶۹	شعله آفرین	تولید لوازم خانگی	مدیر مهندسی و قالبسازی	طرح و ساخت انواع اجاق گاز
۱۳۶۹	۱۳۷۲	حباب ساز	پروژه احداث کارخانه	عضو موظف هیئت مدیره و مدیر ساخت داخل تجهیزات پروژه	نصب تجهیزات و ماشین آلات، راه اندازی و بهره برداری از خط تولید
۱۳۷۲	۱۳۷۴	شرکت تناوب	پیمانکاری عمومی	مدیر پروژه	انجام عملیات سیویل و تاسیسات به صورت EPC مربوط به مرکز تحقیقات وزارت کشاورزی در مهر شهر کرج
۱۳۷۴	۱۳۹۳	صدر صانع	طراحی، ساخت و یا تامین ماشین های صنعتی	مدیر مهندسی و بازرگانی	طراحی و ساخت دستگاه های مرتبط با لوله و یا تامین آنها
۱۳۹۳	تاکنون	تناوب	پیمانکاری عمومی	مدیر امور حقوقی و قراردادها	پروژه های تغلیظ مس چاه فیروزه، فاز ۱۴ پارس جنوبی و پروژه لاوان عسلویه

۱۳۹۵

دانشجو

- کاردانی تبلیغات تجاری
- کارشناسی مدیریت کسب و کار

کسری اقبال سرپرست برندینگ



سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
	عضو هیئت مدیره مدیر اجرایی	تبلیغات و برندینگ	شرکت چیستاگستر	۱۳۹۸	۱۳۸۱
	مدیر توسعه بازار	Board Game	الک دولک	۱۳۹۸	۱۳۹۷
	سرپرست برندینگ	پیمانکار عمومی	تناوب	تاکنون	۱۳۹۹

- کارشناسی مدیریت دولتی
- کارشناسی ارشد مدیریت

یاسر بشیر بنائم مدیر منابع انسانی



سوابق کاری به ترتیب پس از اخذ اولین مدرک تحصیلی دانشگاهی

نام پروژه یا فعالیت	سمت	نوع فعالیت	نام شرکت	تا تاریخ	از تاریخ
	مدرس	دانشگاه	دانشگاه علمی کاربردی	۱۳۹۵	۱۳۹۳
	مدرس	دانشگاه	دانشگاه تبریز	۱۳۹۵	۱۳۹۰
	مشاور توسعه و برنامه ریزی منابع انسانی		صنایع غذایی سنبل		
			شرکت پژوهشی تحقیقاتی پردیس دانایی یزد		
	مشاور توسعه منابع انسانی		شیرین عسل		
	کارشناس منابع انسانی		نفت ستاره خلیج فارس	۱۳۹۳	۱۳۹۳
	کارشناس برنامه ریزی و تامین نیرو		راه اندازی و بهره برداری صنایع نفت	۱۳۹۳	
	رئیس اداره برنامه ریزی و تامین نیرو		راه اندازی و بهره برداری صنایع نفت	۱۳۹۹	۱۳۹۴
	رئیس اداره جذب و کارگزینی		سوپرپاپ	۱۳۹۹	۱۳۹۹
	مدیر منابع انسانی و پشتیبانی		توسعه گوه‌ران امید	۱۴۰۰	۱۳۹۹
	مدیر منابع انسانی	پیمانکار عمومی	تناوب	تاکنون	۱۴۰۰/۰۵/۲۳

اديف	شرح	تعداد	نوع	ظرفيت
۱	جرثقیل چرخ زنجیری	۳	آمریکن ۹۳۱۰	۲۲۵ تن
۲	جرثقیل تلسکوپي	۲	گرو	۸۰ تن
۳	جرثقیل تلسکوپي کارگاهی	۶	کاتو و تادانو	۴۰-۵۰ تن
۴	جرثقیل تلسکوپي کارگاهی	۷	کاتو و گرو	۲۵-۴۰ تن
۵	جرثقیل تلسکوپي کارگاهی	۲	کاتو	۱۰ تن
۶	جرثقیل کفی	۶	STS	۱۰ تن
۷	جرثقیل کفی	۲	STS	۳-۵ تن
۸	تاور کرین	۲	لیبهر	۱۲ تن
۹	دیزل ژنراتور	۱۷	ولوو و کاترپیلار	۴۰۰-۵۰۰KVA
۱۰	دیزل ژنراتور	۱۶	کمنز	۲۵۰-۳۵۰KVA
۱۱	دیزل ژنراتور	۱۵	پرکینز	۱۰۰-۲۰۰KVA
۱۲	دیزل ژنراتور	۱۰	پرکینز	زیر ۱۰۰ KVA
۱۳	لیفتراک	۱۱	کاترپیلار و میتسوبیشی	۳، ۵ و ۸ تن
۱۴	پمپ بتن دکل دار	۳	شوئینگ	۲۸ تا ۳۲ متری
۱۵	بچینگ پلانت	۳	لیبهر	۴۰ m ^۳ /h

ادیف	شرح	تعداد	نوع	ظرفیت
۱۶	بچینگ پلانت	۳	راه ماشین	۷۰ m ^۳ /h
۱۷	تراک میکسر	۱۰	بنز و آمیکو	۶,۵ m ^۳
۱۸	کمپرسور	۱۴	اطلس کپکو	۲۷۰-۹۵۰ CFM
۱۹	غلطک	۷	هپکو	۱۰ تن
۲۰	لودر	۶	ولوو - ال جی	—
۲۱	بلدوزر	۱	کاتریپلار	D8R
۲۲	بیل مکانیکی	۵	هیتاچی و کوماتسو	۲۴ تن
۲۳	بیل مکانیکی	۱	هیوندایی	۳۲ تن
۲۴	بیل بکھو	۲	تبریز	—
۲۵	کامیون کمپرسی	۱۰	بنز	۱۰ تن
۲۶	کشنده	۴	ولوو و ایویکو	۱۰۰ تن
۲۷	جرثقیل سقفی	۳	دماگ	۵-۵۰ تن
۲۸	تراکتور	۶	تبریز	—
۲۹	آتش نشانی	۳	—	—
۳۰	آمبولانس	۳	مزدا	—
۳۱	آمبولانس	۲	هایس	—
۳۲	وانت	LOT	نیسان ، مزدا و ریچ	—
۳۳	سواری	LOT	سمند، رونیز، پژو و داستر	—
۳۴	تجهیزات	LOT	رکتیفایر، دستگاه خم و برش، دریل ستونی، ماشین تراشکاری و ...	—

ردیف	شرح	نام طرح	محل اجرا	کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ فاصله	نوع قرارداد	درصد پیشرفت	مبلغ پروژه
۱	اجرای طراحی تفصیلی و مهندسی، تدارکات و تهیه مواد و تجهیزات داخلی و خارجی، ساخت تجهیزات در محل، کارهای اجرایی شامل کارهای سیویل و نصب، آزمایش، عملیات پیش راه اندازی، راه اندازی و... به صورت (EPCF)	احداث کارخانه تغلیظ مس چاه فیروزه	شهر بابک	شرکت گهر مس	۱۳۹۸/۰۱/۰۵	۱۴۰۲/۰۱/۰۵	EPCF	۲۱%	۵/۶۵۴/۳۲۰/۲۱۲/۲۰۳ ریال
۲	عملیات سیویل، سازه، مکانیکال و پایپینگ در نواحی OSBL و A12 و A10D (FLAR) و سیویل عمومی، برق، ابزار دقیق و مخابرات کلیه نواحی پالایشگاه فاز ۱۴ پارس جنوبی	اجرای عملیات	عسلویه	شرکت مدیریت طرح های صنعتی ایران IPMI	۱۳۹۷/۰۲/۳۱	۱۴۰۰/۰۷/۳۰	اجرا	۷۷%	۵/۳۷۱/۵۶۶/۰۸۰/۷۷۹ ریال
۳	طرح احداث دو عدد مخزن آمونیاک هریک به ظرفیت ۲۰۰۰۰ تن	عملیات اجرایی مخازن آمونیاک لاوان	عسلویه	شرکت توسعه شیمیایی لاوان	۱۳۹۴/۰۵/۱۰	۱۴۰۰/۰۷/۰۸	اجرا	۸۹/۸۰%	۷/۳۰۰/۰۰۰ یورو
۴	کلیه عملیات سیویل و سازه، نصب تجهیزات، ساخت و نصب مخازن، نصب مکانیکال، لوله کشی و برق و ابزار دقیق و راه اندازی	احداث و راه اندازی کارخانه های لوله مسی و کاتد مس	شهر بابک	بابک مس ایرانیان	۱۳۹۱/۰۵/۰۱	۱۳۹۸/۱۲/۲۹	اجرا	۱۰۰%	۲/۸۵۶/۰۱۲/۰۰۶/۰۳۱ ریال
۵	تهیه، ساخت، حمل، نصب و تست کلیه امور مربوط به ساخت ناحیه B از پالایشگاه	ساختمان و نصب ناحیه B فاز ۱۷-۱۸ پارس جنوبی	عسلویه	OIEC	۱۳۸۹/۰۱/۱۷	۱۳۹۲/۰۹/۱۹	اجرا	۱۰۰%	۱/۰۵۳/۷۴۶/۹۷۴/۷۹۸ ریال
۶	اجرای عملیات نصب مکانیکال، لوله کشی، برق و ابزار دقیق و اسکلت فلزی RFCC واحد ۱۵	عملیات اجرائی طرح توسعه پالایشگاه اراک - واحد ۱۵	اراک	مشارکت شرکت ملی ساختمان نفت، مهندسی سازه و سینوپک چین	۱۳۸۸/۰۷/۱۲	۱۳۹۱/۰۸/۲۵	اجرا	خاتمه یافته	۳۹۹/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال بعلاوه ۱۱/۶۰۰/۰۰۰ یورو
۷	انجام هرگونه اقدام لازم و ضروری جهت احداث کامل شامل خدمات طراحی و مهندسی، تدارکات و عملیات اجرایی (EPC) همراه با آموزش پرسنل بهره بردار، تست و راه اندازی و انتقال تکنولوژی و دانش فنی و نظارت بر بهره برداری و بکارگیری یک ماهه کارخانه فلوتاسیون مس - مولیبدن جدید	پروژه بازسازی و نوسازی سلول های فلوتاسیون مس سرچشمه	کرمان	شرکت ملی صنایع مس	۱۳۸۸/۱۲/۰۱	۱۳۹۴/۱۰/۲۹	طراحی، خرید و اجرا	%۲۹/۵۰ (بنا بر نظر کارفرما پروژه متوقف شد)	۱۲۶/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال ۱۰/۷۰۷/۰۰۰ یورو

ردیف	شرح	نام طرح	محل اجرا	کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	نوع قرارداد	درصد پیشرفت	مبلغ پروژه
۸	اجرای طراحی تفصیلی و مهندسی، تدارکات و تهیه مواد و تجهیزات داخلی و خارجی، ساخت تجهیزات در محل، کارهای اجرایی شامل کارهای سیویل و نصب، آزمایش، عملیات پیش راه اندازی، راه اندازی و... به صورت (EPC)	عملیات ساختمانی و نصب کارخانه تغلیظ سنگ معدن مس سرچشمه فاز-۲	کرمان	شرکت ملی صنایع مس	۱۳۸۸/۰۲/۰۱	۱۳۹۳/۰۸/۱۶	اجرا	خاتمه یافته	۸۸۴/۸۸۷/۰۳۶/۰۹۸ ریال
۹	طراحی تفصیلی، مطالعات HAZOP و مهندسی آن، تامین و تهیه مواد و تجهیزات، فعالیتهای ساختمانی و نصب، پیش راه اندازی و راه اندازی پالایشگاه بنزین جدید تبریز	افزایش ظرفیت بنزین پالایشگاه تبریز	تبریز	شرکت پخش و پالایش فرآورده های نفتی - پالایشگاه تبریز	۱۳۸۶/۰۲/۰۵	۱۳۹۲/۱۱/۳۰	اجرا	خاتمه یافته	۵۵/۰۰۰/۰۰۰ یورو
۱۰	فعالیهای ساختمانی و سیویل، استیل استراکچر، ساخت و نصب تجهیزات، تامین و تهیه و نصب کلیه تجهیزات، لوله ها، عایق کاری، برق و ابزار دقیق و پیش راه اندازی و راه اندازی پروژه می باشد. مشارکت با شرکت کماتور سوئد	طرح ایزوسیانات کارون فاز ۲ پتروشیمی کارون	ماهشهر	پتروشیمی کارون	۱۳۸۵/۰۷/۲۳	۱۳۸۷/۰۵/۲۳	طراحی، خرید و اجرا	خاتمه یافته	۴۴/۹۲۷/۰۴۰ یورو
۱۱	پروژه نیروگاه گازی جهرم بصورت EPC می باشد و شامل شش توربین گازی که ظرفیت هر یک از آنها ۱۵۹ MV می باشد بوده و کلیه فعالیتهای ساختمانی و سیویل، استیل استراکچر، ساخت و نصب تجهیزات، تامین و تهیه و نصب کلیه تجهیزات، لوله ها، عایق کاری، برق و ابزار دقیق و پیش راه اندازی و راه اندازی پروژه را شامل می باشد.	نیروگاه گازی جهرم به صورت EPC	جهرم	سازمان برق	۱۳۸۳/۱۱/۰۱	۱۳۸۷/۱۱/۰۱	طراحی، خرید و اجرا	خاتمه یافته	۱۲۳/۶۵۸/۹۰۲/۰۰۰ ریال
۱۲	نصب تجهیزات و اجرای تاسیسات مکانیکی و الکتریکی سیستمهای اصلی واحد و نیز سیستمهای جانبی بخار، HVAC، گاز، هوای فشرده، تصفیه آب، اعلام و اطفاء حریق، روشنایی و سیستمهای ارتباطی بوده است.	نصب واحد پلی اتیلن سبک خطی (LDPE) - پتروشیمی جم	عسلویه	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	۱۳۸۲/۱۰/۱۳	۱۳۸۵/۰۳/۳۱	اجرا	خاتمه یافته	۱۶۰/۶۵۰/۲۲۰/۰۰۰ ریال

ردیف	شرح	نام طرح	محل اجرا	کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	نوع قرارداد	درصد پیشرفت	مبلغ پروژه
۱۳	نصب تجهیزات و اجرای تاسیسات مکانیکی و الکتریکی سیستمهای اصلی واحد و نیز سیستمهای جانبی بخار، HVAC، گاز، هوای فشرده، تصفیه آب، اعلام و اطفاء حریق، روشنایی و سیستمهای ارتباطی بوده است.	نصب واحد پلی اتیلن سبک خطی (LLDPE)- پتروشیمی امیرکبیر	ماهشهر	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	۱۳۸۱/۱۲/۱۵	۱۳۸۳/۰۳/۱۵	اجرا	خاتمه یافته	۸۷/۳۲۵/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۱۴	اجرای عملیات ساختمانی و سیویل (فلزی و بتنی)، تامین، ساخت و نصب اسکلت فلزی، نصب تجهیزات و اجرای تاسیسات مکانیکی و الکتریکی سیستمهای اصلی واحد و نیز سیستمهای جانبی و سیستمهای ارتباطی و راه اندازی بدون بار و همکاری در راه اندازی با بار در واحد های سنگ شکن، نوارنقاله، انبار سنگ شکسته، واحد تهیه آهک و مواد شیمیایی واحد تغلیظ بوده است.	عملیات ساختمانی و نصب کارخانه تغلیظ سنگ معدن مس سونگون	سونگون	شرکت ملی صنایع مس ایران	۱۳۸۱/۰۷/۰۷	۱۳۸۵/۰۳/۳۱	اجرا	خاتمه یافته	۱۱۵/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۱۵	نصب دو واحد بویلر بازیافت به ظرفیت ۱۵۴ تن در ساعت بخار (HP) و ۴۰ تن در ساعت بخار (IP)، نصب یک واحد توربین و ژنراتور ۱۱۰ مگاواتی به همراه کلیه عملیات لوله کشی، برقی و ابزار دقیق مربوط به بویلر و توربین و ژنراتور و نیز اجرای سیستمهای HVAC، تزریق اکسیژن، تلفن، فراخوان، ساعت، ارت، صاعقه گیر، هوای فشرده، واحد تصفیه آب، آب آشامیدنی و صنعتی همراه کلیه تستهای لازم بوده است.	نصب بویلرهای سیکل ترکیبی توربین و ژنراتور و تجهیزات جانبی نیروگاه شریعتی	مشهد	مپنا	۱۳۸۰/۱۲/۱۹	۱۳۸۱/۱۲/۱۹	خرید و اجرا	خاتمه یافته	۱۹۰/۲۸۸/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۱۶	عملیات احداث ساختمان مخابرات در پایگاه عملیاتی عسلویه، احداث فونداسیون برج مخابراتی خود ایستا در پایگاه عملیاتی عسلویه، خاکبرداری و خاکریزی و بتن ریزی، لوله گذاری، ماسه ریزی بین عسلویه و پالایشگاه کنگان، اجرای کابل فیبر نوری بین عسلویه و پالایشگاه کنگان و پرکردن کانال مربوطه بوده است.	ساختمان مخابرات پارس جنوبی	عسلویه	شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی ایران	۱۳۷۹/۰۹/۲۷	۱۳۸۰/۰۴/۲۷	اجرا	خاتمه یافته	۲۰۴/۱۰۴/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۱۷	نصب سه واحد توربین و ژنراتور ۱۱۰ مگاواتی به همراه کلیه عملیات لوله کشی، برقی و ابزار دقیق مربوط به توربین و ژنراتور و نیز اجرای سیستمهای HVAC، تزریق اکسیژن، تلفن، فراخوان، ساعت، ارت، صاعقه گیر، هوای فشرده، واحد تصفیه آب، آب آشامیدنی و صنعتی همراه کلیه تستهای لازم بوده است.	نصب توربین و ژنراتور و تجهیزات جانبی نیروگاه فارس	شیراز	مپنا	۱۳۷۹/۰۸/۲۳	۱۳۸۱/۰۸/۲۳	خرید و اجرا	خاتمه یافته	۳۴۱/۹۳۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال

ردیف	شرح	نام طرح	محل اجرا	کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	نوع قرارداد	درصد پیشرفت	مبلغ پروژه
۱۸	نصب و راه اندازی کارخانه عایق کاری و اندود بتونی لوله های گازرسانی دریائی مناطق پارس جنوبی بوده است	نصب و راه اندازی کارخانه عایق کاری و اندود بتونی	خرمشهر	شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی ایران	۱۳۷۸/۰۷/۱۲	۱۳۷۸/۱۰/۱۲	خرید و اجرا	خاتمه یافته	۹۱/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۱۹	عملیات نصب و راه اندازی، واحدهای مختلف از قبیل تصفیه، نمک زدائی، جیوه زدائی، تولید اسید، الکترولیز، غبارگیر و بازیافت حرارت به همراه اجرای تاسیسات مکانیکی، برقی و ابزار دقیق واحدهای اصلی و جانبی کارخانه بوده است.	مجتمع ذوب روی بافق	بافق	شرکت ذوب روی بافق	۱۳۷۷/۰۸/۰۱	۱۳۷۸/۱۱/۰۱	اجرا	خاتمه یافته	۲۵۶/۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۲۰	نصب تجهیزات و اجرای کلیه سیستمهای جانبی و عملیات برقی و ابزار دقیق شامل پست برق، سیستم روشنایی و کلیه کابل کشیهای مربوطه و نصب تجهیزات ابزار دقیق بوده	مجتمع ذوب روی قشم	قشم	شرکت فراچین قشم	۱۳۷۸/۰۱/۰۱	۱۳۷۸/۰۵/۲۵	اجرا	خاتمه یافته	۹۹/۰۶/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۲۱	انجام کارهای مهندسی تفضیلی و مهندسی خرید بخشی از واحدها و نصب تجهیزات برقی و مکانیکی لازم جهت جمع آوری آب خام از سه حلقه چاه و اجرای خطوط لوله ۸ و ۱۲ اینچ جهت انتقال آب به دومخزن واقع در نیروگاه حرارتی شازند اراک انجام شده است.	طرح آبرسانی نیروگاه شازند اراک	اراک	مپنا	۱۳۷۷/۰۴/۱۸	۱۳۸۰/۰۵/۱۰	خرید و اجرا	خاتمه یافته	۱۴۴/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۲۲	اجرای ساختمانهای ایستگاه تقویت فشار و نیز عملیات سیویل، ساختمان و نصب توربوکمپرسورهای ایستگاه شماره ۴ واقع در کیلومتر ۱۱۰/۳۰۰ خط لوله نزدیک شهر فاروج و انجام عملیات مکانیکی، برقی و ابزار دقیق واحد اصلی و تاسیسات جانبی بوده است	ایستگاه تقویت فشار شماره ۴ گاز سرخس-نکا	فاروج	شرکت ملی گاز	۱۳۷۵/۰۳/۱۰	۱۳۷۷/۰۳/۱۰	خرید و اجرا	خاتمه یافته	۳۰۶/۲۵۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

ردیف	شرح	نام طرح	محل اجرا	کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	نوع قرارداد	درصد پیشرفت	مبلغ پروژه
۲۳	نصب تجهیزات و اجرای کلیه سیستم‌های جانبی از قبیل هوای فشرده ، بویلر کمکی، آتش نشانی، دیزل اضطراری و عملیات برقی و ابزار دقیق شامل پست برق ، سیستم روشنایی و کلیه کابل کشیهای مربوطه و نصب تجهیزات ابزار دقیق بوده است.	ذوب روی انگوران زنجان	زنجان	کالسیمین	۱۳۷۵/۰۲/۲۰	۱۳۷۵/۱۰/۲۵	اجرا	خاتمه یافته	۲۹۴/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۲۴	اجرای تاسیسات مکانیکی شامل: تهیه و نصب و راه اندازی سیستم‌های گرمایش ، سرمایش ، آبرسانی ، اطفاء حریق ، گاز، فاضلاب، هوای فشرده و تصفیه خانه فاضلاب و تاسیسات برقی شامل: تهیه ، نصب ، و راه اندازی سیستم‌های توزیع فشارقوی و ضعیف، روشنایی ، سیستم‌های ارتباطی ، اعلام حریق ، ارتینگ، و برقریر ساختمان دانشکده مکانیک انجام شده است.	دانشکده مکانیک و کشتی سازی امیرکبیر	تهران	دانشگاه امیرکبیر	۱۳۷۴/۰۹/۳۰	۱۳۷۷/۰۵/۲۰	خرید و اجرا	خاتمه یافته	۱۴۹/۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۲۵	اجرای تاسیسات برقی چاپخانه شماره ۲ موسسه اطلاعات شامل: ترانسها ، تابلوها و خازنها و سیستم‌های روشنایی ، تلفن و پیجینگ و اعلام حریق انجام شده است.	ساختمان ایرانچاپ	تهران	روزنامه اطلاعات	۱۳۷۳/۱۱/۰۶	۱۳۷۹/۱۲/۰۶	اجرا	خاتمه یافته	۷۷/۶۴۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۲۶	اجرای عملیات زیربنایی ، ساختمانی، نصب مکانیکال و الکتریکال و پیش راه اندازی واحدهای جانبی و عمومی و کلیه اتصالات و ارتباطات بین واحدهای فرآیندی و سرویسهای جانبی انجام شده است.	مجتمع پتروشیمی ارومیه	ارومیه	شرکت ملی پتروشیمی ایران	۱۳۷۲/۱۰/۲۰	۱۳۷۴/۰۸/۱۲	اجرا	خاتمه یافته	۱۶۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۲۷	عملیات سیویل سالن تولید و محوطه و نیز نصب ، آزمایش و راه اندازی کلیه تجهیزات صنعتی و تاسیسات مکانیکی و الکتریکی انجام شده است.	حریر خوزستان نصب تجهیزات و تاسیسات	اهواز	شرکت حریر خوزستان	۱۳۷۲/۰۶/۲۷	۱۳۷۳/۰۳/۰۱	اجرا	خاتمه یافته	۶۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

ردیف	شرح	نام طرح	محل اجرا	کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	نوع قرارداد	درصد پیشرفت	مبلغ پروژه
۲۸	عملیات سیویل ، آماده سازی زمین و احداث سالنها ، انبارها و ساختمانها و نیز اجرای عملیات برق رسانی و احداث تلمبه خانه آب بهمراه تاسیسات مکانیکی و الکتریکی مورد نیاز انجام شده است.	مرکز تحقیقات کشاورزی	کرج	وزارت کشاورزی	۱۳۷۳/۱۰/۱۰	۱۳۷۵/۰۴/۱۰	اجرا	خاتمه یافته	۸۷/۳۴۵/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۲۹	کلیه عملیات ساختمانی ، مکانیکی و الکتریکی تاسیسات جانبی تعمیرگاه رده میانی کشتی سازی انجام شده است.	تعمیرگاه رده میانی کشتی سازی	بندرعباس	صنایع دفاع	۱۳۷۴/۰۹/۳۰	۱۳۷۹/۰۷/۰۶	اجرا	خاتمه یافته	۸۹/۷۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۳۰	اجرای عملیات اسکلت فلزی ، نصب و راه اندازی تجهیزات اصلی و کلیه عملیات مکانیکی و برقی و ابزار دقیق سیستمهای جانبی ، روشنایی و آتش نشانی انجام شده است.	دوده صنعتی پارس	ساوه	شرکت دوده صنعتی پارس	۱۳۷۲/۰۵/۱۸	۱۳۷۳/۰۳/۱۱	اجرا	خاتمه یافته	۹۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۳۱	عملیات نصب و راه اندازی سرد تجهیزات ساختمان اصلی (کوره) و ساختمان پست اصلی برق و کابل کشیهای ارتباطی بین پست و ساختمان اصلی طرح فروکروم و فرومگنر فاریاب واقع در ۱۲۰ کیلومتری شرق شهرستان بندرعباس انجام شده است.	پالایشگاه فروکروم و منگنز	رودان هرمزگان	شرکت صنایع معدنی فاریاب	۱۳۷۲/۰۶/۱۰	۱۳۷۳/۰۸/۲۲	اجرا	خاتمه یافته	۷۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۳۲	عملیات نصب تجهیزات ، اجرای اسکلت فلزی و جوشکاری مخازن ، لوله کشی ، نصب تجهیزات برقی و کابل کشیهای مربوطه و راه اندازی سرد انجام شده است.	طلای موته	موته دلیجان	وزارت معادن و فلزات	۱۳۷۰/۱۱/۱۰	۱۳۷۱/۰۵/۲۰	اجرا	خاتمه یافته	۶۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
۳۳	عملیات نصب تجهیزات ، اجرای اسکلت فلزی و جوشکاری مخازن ، لوله کشی ، نصب تجهیزات برقی و کابل کشیهای مربوطه و راه اندازی سرد انجام شده است.	تاسیسات برق و مکانیک مس باهنر	کرمان	شرکت صنایع مس باهنر	۱۳۶۷/۰۹/۳۰	۱۳۶۸/۰۹/۲۰	اجرا	خاتمه یافته	۵۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

HSE

TUV NORD

گواهینامه

سیستم مدیریت HSE مبتنی بر
نظامنامه HSE وزارت نفت ایران
مطابق با رویه های اجرایی TUV NORD Iran گواهی گردیده است.

شرکت تاناوب
ایران، تهران، خیابان ولیعصر، خیابان کرمان، پلاک ۴۴

سیستم مدیریت HSE را در پیروی از نظامنامه بالا برای نامه کارکرد تخریب شده در زیر، بکار می برد.
ارائه خدمات مهندسی مشتمل بر طراحی، محاسبات، تأمین و احداث پروژه های
نفت، گاز و پتروشیمی، معدن و نیروگاهی.

شماره ثبت گواهی: IR HSE 160092
شماره گزارش سوزی: HSE IR 3141

تاریخ اعتبار تا تاریخ: 2023-07-09
تاریخ تعیین صدور گواهی: 2016

M.A.Ahmadi
سازمان صدور گواهی
TUV NORD CERT GmbH
تهران، 2019-08-01

مستند این گواهینامه مطابق با رویه های اجرایی سوزی و صدور گواهینامه TUV NORD Iran انجام شده است و سوزی های مرتبطی نظیر با به همراه
مورد باقی ماندند.
شرکت مشاوران ترف ترف تهران - تهران، خیابان شهرداری شمال، خیابان لورده، پلاک ۲۲ ساختمان لورده، طبقه پنجم، واحد ۴

HSE

TUV NORD

CERTIFICATE

HSE Management System as per
HSE – Manual of Iranian Ministry of Petroleum

In accordance with TUV NORD Iran procedures, it is hereby certified that

TANAVOB Co.
No. 44, Karaneh St., Vaili-Ase Ave.,
Tehran, Iran

has established and applied a HSE Management System including Requirements for Health, Safety & Environment for

**Engineering Services Including Design, Calculation, Supply and
Construction Projects in Oil, Gas and Petrochemical, Mining and
Power Generation**

Certificate Registration No. IR HSE 160092
Audit Report No. HSE IR 3141

Valid until: 2023-07-09
Initial certification: 2016

M.A.Ahmadi
Certification Company
at TUV NORD Iran

Tehran, 2019-08-01

This certification was conducted in accordance with the TUV NORD Iran auditing and certification procedures and is subject to
regular surveillance audits.

TUV NORD Iran Apt. 4, 4th Floor, Firoozan Building, No. 22, Firoozan St., North Sotomard St., Tehran, Iran

ISO/TS 29001 : 2010

TUV NORD

گواهینامه

سیستم مدیریت صلاحیت، گاز طبیعی و پتروشیمی مشتمل بر
ISO/TS 29001 : 2010
بر مطابق با رویه های اجرایی TUV NORD CERT پذیرفته گردیده است.

شرکت تاناوب
ایران، تهران، خیابان ولیعصر، خیابان کرمان، پلاک ۴۴

سیستم مدیریت را در پیروی از استاندارد بالا برای نامه کارکرد تخریب شده در زیر، بکار می برد.
ارائه خدمات مهندسی مشتمل بر طراحی، محاسبات، تأمین و احداث پروژه های
نفت، گاز و پتروشیمی، معدن و نیروگاهی.

شماره ثبت گواهی: 48.764.16.03080
شماره گزارش سوزی: 3141.164.16.19480

تاریخ اعتبار تا تاریخ: 2019-07-09
تاریخ اعتبار تا تاریخ: 2019-08-01
تاریخ تعیین صدور گواهی: 2016

M.A.Ahmadi
سازمان صدور گواهی
TUV NORD CERT GmbH
تهران، 2019-08-01

مستند این گواهینامه مطابق با رویه های اجرایی سوزی و صدور گواهینامه TUV NORD CERT انجام شده است و سوزی های مرتبطی نظیر با به همراه
مورد باقی ماندند.

www.tuv-nord.com www.tuv-nord-cert.com

ISO 9001 : 2015 - NACI

TUV NORD

گواهینامه

سیستم مدیریت مبتنی بر
ISO 9001 : 2015 - NACI
مطابق با رویه های اجرایی TUV NORD Iran گواهی گردیده است.

شرکت تاناوب
ایران، تهران، خیابان ولیعصر، خیابان کرمان، پلاک ۴۴

سیستم مدیریت را در پیروی از استاندارد بالا برای نامه کارکرد تخریب شده در زیر، بکار می برد.
ارائه خدمات مهندسی مشتمل بر طراحی، محاسبات، تأمین و احداث پروژه های
نفت، گاز و پتروشیمی، معدن و نیروگاهی.

شماره ثبت گواهی: IR 100 190091
شماره گزارش سوزی: 100 IR 3141

تاریخ اعتبار تا تاریخ: 2023-07-09
تاریخ تعیین صدور گواهی: 2016

M.A.Ahmadi
سازمان صدور گواهی
TUV NORD Iran

مستند این گواهینامه مطابق با رویه های اجرایی سوزی و صدور گواهینامه TUV NORD Iran انجام شده است و سوزی های مرتبطی نظیر با به همراه
مورد باقی ماندند.
شرکت مشاوران ترف ترف تهران - تهران، خیابان شهرداری شمال، خیابان لورده، پلاک ۲۲ ساختمان لورده، طبقه پنجم، واحد ۴

IAP
NACI
International Certification
Association
پیمان نامه همکاری بین
سازمان صدور گواهی
ISO 9001

ISO 9001 : 2015 - NACI

TUV NORD

CERTIFICATE

Management system as per
ISO 9001 : 2015 - NACI

In accordance with TUV NORD Iran procedures, it is hereby certified that

TANAVOB Co.
No. 44, Karaneh St., Vaili-Ase Ave.,
Tehran, Iran

applies a management system in line with the above standard for the following scope

**Engineering Services Including Design, Calculation, Supply and Construction
Projects in Oil, Gas and Petrochemical, Mining and
Power Generation**

Certificate Registration No. IR 100 190091
Audit Report No. 100 IR 3141

Valid until: 2023-07-09
Initial certification: 2016

M.A.Ahmadi
Certification Body at TUV
NORD Iran

Tehran, 2019-08-01

This certification was conducted in accordance with the TUV NORD Iran auditing and certification procedures and is subject to
regular surveillance audits.

TUV NORD Iran Apt. 4, 4th Floor, Firoozan Building, No. 22, Firoozan St., North Sotomard St., Tehran, Iran

NACI
International Certification
Association
پیمان نامه همکاری بین
سازمان صدور گواهی
ISO 9001

ISO/TS 29001:2010

TUV NORD

CERTIFICATE

Management systems for the petroleum, petrochemical and natural gas industries according to ISO/TS 29001: 2010

In accordance with TUV NORD CERT procedures, it is hereby certified that

TANAVOB Co.
No. 44, Karaneh St., Vah-Aer Ave.,
Tehran, Iran



applies a management system in line with the above standard for the following scope

Engineering Services Including Design, Calculation, Supply and Construction Projects in Oil, Gas and Petrochemical, Mining and Power Generation

Certificate Registration No. 44 744 16 405888
Audit Report No. 3141 744 R 19465

End of validity of previous certificate 2019-07-09
Valid from 2019-08-01
Valid until 2023-07-09
Initial certification 2016

M.A.Ahmedi
Certification Body at TUV NORD CERT GmbH
Tehran, 2019-08-01

This certification was conducted in accordance with the TUV NORD CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TUV NORD CERT GmbH Langemannstraße 30 45141 Essen www.tuv-nord-cert.com



ISO 45001 : 2018 - NACI

TUV NORD

گواهینامه

سیستم مدیریت ایمنی پر
ISO 45001 : 2018 - NACI
مطابق با روش های ارزیابی TUV NORD Iran گواهی گردیده است که

شرکت تاناب
ایران تهران خیابان ولعصر، خیابان کرانه، پلاک 44



سیستم خود را در پیروی از استاندارد بالا برای ارائه کارکرد تشریح شده در زیر، متمرکز می کند.
از جمله خدمات مهندسی مشتمل بر طراحی، محاسبات، تأمین و احداث پروژه های نفت، گاز و پتروشیمی، معدن و نیروگاهی.

شماره ثبت گواهینامه: IR 128 195001
شماره گزارش ارزیابی: 128 IR 3141

مدای اعتبار تا تاریخ: 2023-07-09
تاریخ نخستین صدور گواهینامه: 2016

ایران، 2019-08-01

سیستم صدور گواهینامه در
TUV NORD Iran
مورد ارزیابی گردید و مطابق با روش های ارزیابی ایمنی و معیار گواهینامه TUV NORD Iran تایید گردید. این گواهینامه مطابق با روش های ارزیابی ایمنی و معیار گواهینامه TUV NORD Iran تایید گردید.

شرکت تاناب کیف بود ایران
تهران خیابان شهرداری شمال، خیابان لورده، پلاک 44 ساختمان لورده طبقه ششم واحد 1

M.A.Ahmedi
Certification Body at TUV NORD Iran
Tehran, 2019-08-01



ISO 14001 : 2015 - NACI

TUV NORD

CERTIFICATE

Management system as per ISO 14001: 2015 - NACI

In accordance with TUV NORD Iran procedures, it is hereby certified that

TANAVOB Co.
No. 44, Karaneh St., Vah-Aer Ave.,
Tehran, Iran



applies a management system in line with the above standard for the following scope

Engineering Services Including Design, Calculation, Supply and Construction Projects in Oil, Gas and Petrochemical, Mining and Power Generation

Certificate Registration No. IR 104 195001
Audit Report No. 104 R 3141

Valid until 2023-07-09
Initial certification 2016

M.A.Ahmedi
Certification Body at TUV NORD Iran
Tehran, 2019-08-01

This certification was conducted in accordance with the TUV NORD Iran auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TUV NORD Iran Apt.4, 6th Floor, Fozoun Building, No. 22, Fozoun St, North Sorkhward St, Tehran, Iran




ISO 45001 : 2018 - NACI

TUV NORD

CERTIFICATE

Management system as per ISO 45001 : 2018 - NACI

In accordance with TUV NORD Iran procedures, it is hereby certified that

TANAVOB Co.
No. 44, Karaneh St., Vah-Aer Ave.,
Tehran, Iran



applies a management system in line with the above standard for the following scope

Engineering Services Including Design, Calculation, Supply and Construction Projects in Oil, Gas and Petrochemical, Mining and Power Generation

Certificate Registration No. IR 128 195001
Audit Report No. 128 IR 3141

Valid until 2023-07-09
Initial certification 2016

M.A.Ahmedi
Certification Body at TUV NORD Iran
Tehran, 2019-08-01

This certification was conducted in accordance with the TUV NORD Iran auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TUV NORD Iran Apt.4, 6* Floor, Fozoun Building, No. 22, Fozoun St, North Sorkhward St, Tehran, Iran



ISO 14001 : 2015 - NACI

TUV NORD

گواهینامه

سیستم مدیریت محیطی پر
ISO 14001 : 2015 - NACI
مطابق با روش های ارزیابی TUV NORD Iran گواهی گردیده است که

شرکت تاناب
ایران تهران خیابان ولعصر، خیابان کرانه، پلاک 44



سیستم خود را در پیروی از استاندارد بالا برای ارائه کارکرد تشریح شده در زیر، متمرکز می کند.
از جمله خدمات مهندسی مشتمل بر طراحی، محاسبات، تأمین و احداث پروژه های نفت، گاز و پتروشیمی، معدن و نیروگاهی.

شماره ثبت گواهینامه: IR 104 195001
شماره گزارش ارزیابی: 104 IR 3141

مدای اعتبار تا تاریخ: 2023-07-09
تاریخ نخستین صدور گواهینامه: 2016

ایران، 2019-08-01

سیستم صدور گواهینامه در
TUV NORD Iran
مورد ارزیابی گردید و مطابق با روش های ارزیابی محیطی و معیار گواهینامه TUV NORD Iran تایید گردید. این گواهینامه مطابق با روش های ارزیابی محیطی و معیار گواهینامه TUV NORD Iran تایید گردید.

شرکت تاناب کیف بود ایران
تهران خیابان شهرداری شمال، خیابان لورده، پلاک 44 ساختمان لورده طبقه ششم واحد 1

M.A.Ahmedi
Certification Body at TUV NORD Iran
Tehran, 2019-08-01






ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور

شماره: ۱۳۸۰۷۵۱
تاریخ: ۱۳۹۶/۰۶/۱۳
پیوست:

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای ایوب حاجی ولیزاده شیبستری
مدیر عامل محترم شرکت تناوب

شماره ثبت ۶۶۸۷۲
شناسه ملی ۱۰۱۰۱۱۱۸۳۷۳

با استناد به مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تأیید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری به شرح زیر اعلام می گردد.

پایه ۱	رشته نیرو	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۱	رشته صنعت و معدن	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۱	رشته ساختمان و ابنیه	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۱	رشته تاسیسات و تجهیزات	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۱	رشته نفت و گاز	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۵	رشته آب	با تعداد ۳ کار مجاز

رعایت قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ این نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

پایه یک رشته «نفت و گاز» این شرکت در زیررشته «لایشگاه های نفت و گاز و پتروشیمی» است و پایه یک رشته «صنعت و معدن» این شرکت در زیررشته «صنعت» است و پایه یک رشته «نیرو» این شرکت در زیررشته «تولید نیرو» است و این شرکت مجاز است در زیررشته های دیگر رشته

«نفت و گاز» و «صنعت و معدن» و «نیرو» پایه های پایین تر فعالیت کند.

غلامحسین حمزه مصطفوی
رییس امور نظام فنی و اجرایی

این گواهینامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۰/۰۶/۱۱ معتبر می باشد.

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.mporg.ir>) ثبت شود.
- هر قرارداد جدید حداکثر ظرف سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت های جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.

در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.



ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه

شماره: ۱۳۸۰۷۵۱
تاریخ: ۱۳۹۶/۰۶/۱۳

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای ایوب حاجی ولیزاده شیبستری
مدیر عامل محترم شرکت تناوب

شماره ثبت: ۶۶۸۷۲

با استناد به مصوبه شماره ۱۳/۴۸۰/ت/۲۳۲۵۱ هـ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تأیید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری از تاریخ صدور این گواهینامه تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۰/۰۶/۱۱ اعلام می گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۱۰۱۱۱۸۳۷۳
خواهشمند است برای مشاهده جزئیات گواهینامه صادره به پایگاه <http://sajar.mporg.ir> مراجعه فرمائید.

رعایت قانون برگزاری مناقصات، موضوع ابلاغیه شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ رئیس مجلس شورای اسلامی، این نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

غلامحسین حمزه مصطفوی
رییس امور نظام فنی و اجرایی

هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف مدت سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.mporg.ir>) ثبت و ارسال شود.

هر قرارداد جدید حداکثر ظرف مدت سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت های جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.

در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.

شماره: ۱۳۸۶۷۸۸



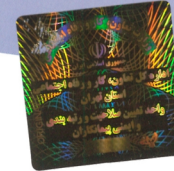
گواهینامه صلاحیت ایمنی پیمانکاران

Your job is as safe as you want



جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان تهران

ویژه اشخاص حقوقی و حقیقی



شماره ثبت : ۹۹۲/۶۰/۱۳۰۹۳۸
تاریخ صدور : ۱۴ / ۰۷ / ۱۳۹۹

در اجرای تبصره ماده ۲ آیین نامه ایمنی امور پیمانکاری، مصوب ۱۳۸۸/۱۲/۰۳ شورای عالی حفاظت فنی، صلاحیت ایمنی

شرکت تناوب

به :

۱۷۲۹۳۶۴۱۶۰

با کد ملی :

جناب آقای ایوب حاجی ولیزاده شبستری

به مدیریت :

۱۹۶۶۸۴۴۱۱۳

کد پستی :

تهران - خیابان ولیصر - بالاتر از جام جم - خیابان کرانه - پلاک ۴۴

به نشانی :

۰۹۱۲۲۶۱۵۳۲۸

تلفن همراه :

۰۲۱۲۶۲۱۶۶۰۰

تلفن ثابت :

۱۰۱۰۱۱۱۸۳۷۳

شناسه ملی :

۱۳۶۶/۰۵/۲۷

تاریخ ثبت :

۶۶۸۷۲

و با شماره ثبت :

مطابق با موضوع گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

با موضوع فعالیت در زمینه زیر:

در کمیته تشخیص صلاحیت ایمنی استان مورد تأیید قرار گرفت. این گواهینامه با رعایت شرایط ابطال و تعلیق در آیین نامه (مقادیل درج در ظهر گواهینامه) به مدت ۲ سال از تاریخ صدور اعتبار دارد و این گواهینامه قابل واگذاری نمی باشد.

پروانه رضایی پیمانکاری
مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان تهران
استان تهران